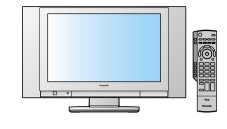
さ	<	L	1	h
さ	<	L	1	h

17
26
26
26
26
26
10
10
24
4
26
ージ
26
5
26
ージ
12
14
15
15
12
12 26
26 ージ 26
26 -ジ
26 ージ 26
26 ージ 26 26
26 ージ 26 26 27
26 ージ 26 26 27 4
26 26 26 27 20
26 26 27 4 20 ージ 4
26 26 26 27 4 20 -ジ 4 14
26 26 27 4 20 ージ 4

な行って
入力モード12~15入力文字一覧表13ネットワーク接続16ネットワーク設定18ネット操作4、26
は行べージ
ハイパーリンク       26         ハブ       16、22、27         プライマリDNS       18、27         ブラウザ仕様       27         ブラウザ制限       5         ブラウザ設定       20         ブロードバンド       2、3、27         プロードバンドルーター       16、22、27         プロキシアドレス       21         プロキシポート番号       21         プロキシサーバー       27         プロバイダー       2、16、18、20、23、24、27         変換方式       12 ~ 15         便利機能       6 ~ 11         ポータルサイト       4、27         保存データを見る       11
ま 行 ページ
文字の削除12~15文字切換12文字入力12~15文字入力設定12、14
や行べつジ
予測方式

## **Panasonic**



Panasonic

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

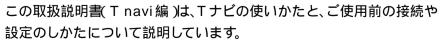
取扱説明書(Ťnávi編)

地上・BS・110 度 CS デジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-32LX20(32V型) TH-26LX20(26V型)



取扱説明書は、32V型(TH-32LX20)と26V型(TH-26LX20)と 共用です。



「テレビ編」も、よくお読みのうえ、正しくお使いください。



松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

ページ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

# 役に立つ情報がすぐに! T ňávi

## T navi とは...

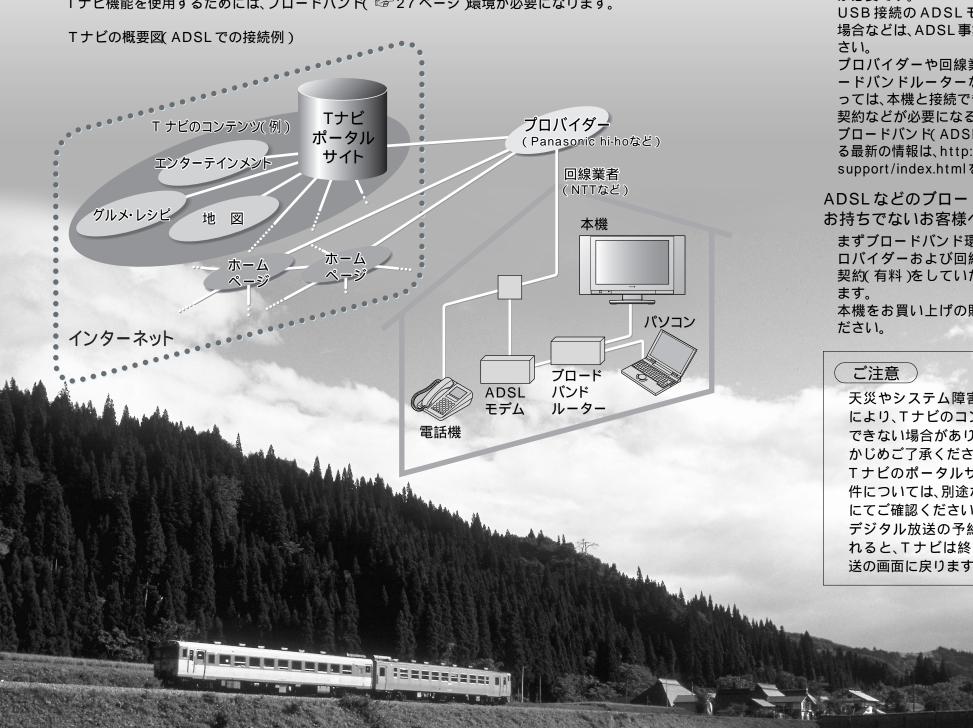
インターネットを利用して情報サービスが受けられる、デジタルテレビの新しいしくみです。

T navi ボタンで簡単につながるホームページ(ポータルサイト)を入り口に、

テレビで安心して楽しめるコンテンツ(情報やデータ)を見ることができます。

パソコン用のホームページなど、Tナビ用に作られていないホームページは正常に表示されない場合があり ます。また、有害な情報が含まれている場合もあります。本機では、Tナビのコンテンツ以外を表示させない ように設定することができます。( 225 ページ )

Tナビ機能を使用するためには、ブロードバンド( ☞ 27ページ)環境が必要になります。



### ADSLなどのブロードバンド環境を お持ちのお客様へ

ブロードバンドルーターまたはルータ ー機能付き ADSL モデムをお使いの多 くの場合には、本機の「10BASE-T」コ ネクタに接続して設定すると使えます。 ブリッジ型 ADSL モデムをお使いのお 客様は、ブロードバンドルーター(別売) が必要です。

USB接続のADSLモデムをお使いの 場合などは、ADSL事業者にご相談くだ

プロバイダーや回線業者、モデム、ブロ ードバンドルーターなどの組合せによ っては、本機と接続できない場合や追加 契約などが必要になる場合があります。 ブロードバンド(ADSLなど)環境に関す る最新の情報は、http://panasonic.jp/ support/index.htmlをご参照ください。

### ADSL などのブロードバンド環境を お持ちでないお客様へ

まずブロードバンド環境が必要です。プ ロバイダーおよび回線事業者と別途ご 契約(有料)をしていただく必要があり

本機をお買い上げの販売店にご相談く

天災やシステム障害その他の事由 により、Tナビのコンテンツを表示 できない場合がありますので、あら かじめご了承ください。

Tナビのポータルサイトの利用条 件については、別途ポータルサイト にてご確認ください。

デジタル放送の予約録画が開始さ れると、Tナビは終了し、テレビ放 送の画面に戻ります。

## もくじ

## ホームページを見てみよう

Tナビの開始と終了	4
便利な「ネット操作」を使う	5
アドレスを入力してホームページを見る	5

## 「お好みページ」を使う

「お好みページ」に登録する	6
「お好みページ」に登録したホームページを見る …	7
「お好みページ」を編集する	8

## ページ上のデータを保存する

メモリーカードにページ上のデータを保存する… 1		(
保存したページや画像を見る	1	•
保存したデータを送信する 1	1	•

## 文字を入力する

携帯(リモコン)方式	 1	2
画面キーボード方式	 1	2

## 接続・設定のしかた

ネットワーク接続	16
ネットワーク設定	18
ブラウザ設定	2 0

## 必要なとき

メッセージ	22
Q&A	24
用語解説	26
ブラウザ仕様	27
さくいん	裏表紙

保存

接続設定

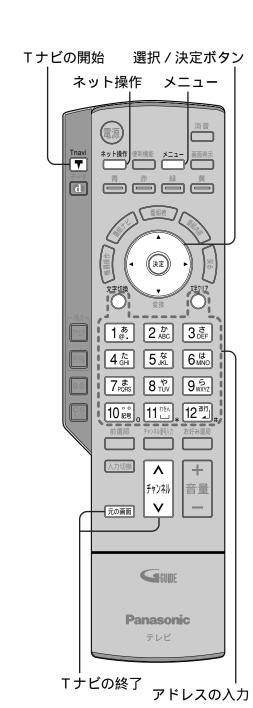
**必要** なとき

## ホームページを見てみよう



まず、ホームページを 見よう

接続と設定は。 お済みですか? ( 🖙 16 ~ 21ページ) 🧂 電源は入って 。 いますか?。•



## Tナビの開始と終了

「T navi」を押す(Tナビが開始)



ポータルサイトから 見たい項目を選び、決定する

選んでいる項目が 黄色の枠で囲まれる







①と②を 繰り返し、 見たい情報の

SDD 9-SDカード内の ホームページへ。 ページを見ているとき ページのセキュリティ-

ページの読込み状況

お使いの状況により、ページを完全に読み込むまでに時間の かかることがあります。

ポータルサイトに戻るとき → ▼ を押す



を押しても終了します。(テレビ画面に戻る)

## 初めてお使いになるときは...

(1) 🔽 を押す。(端末情報送信の画面を表示)

(2) 画面の指示に従って、端末情報を送信する。 端末情報には、郵便番号( 🖙 「テレビ編」69、81ページで登録 か 端末の識別ID(本機にあらかじめ組み込まれた番号)が含まれます。

#### お知らせ

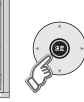
端末情報を送信しないと、Tナビの機能の一部が使えません。 一度送信を行うと、2回目以降は端末情報送信の画面は表示されません。 送信しなかった場合や郵便番号が正しくない場合、長期間ポータルサイ トを使用しなかった場合は、送信画面が表示されることがあります。

## 便利な「ネット操作」を使う

(1) ホームページを見ているときに( © 左ページ ) を押す ネット操作 もう一度 を押すと消える

②項目を選び、決定する





アドレスを入力するとき ( 喧下記)

× 中止 | **◇**更新 | ⑩ホーム | ②お好みページ 戻る|進む アドレス 終了

1つ前の 1つ先の 読込み 表示中の ポータルサイト ページへ ページへ を中止 ページを に戻るとき 再読込み

「お好みページ」 を見るとき (『電7ページ)

ネット操作を 終わるとき

## アドレスを入力してホームページを見る

(1) ホームページを見ているときに(で定在ページ) を押す(ネット操作が表示される)

- ② ▶で「アドレス」を選び、決定ボタンを押す
- ③ アドレス( URL )を入力する 文字の入力方法は 愛 12~15ページ)
- ④「確定」を選び、決定ボタンを押す

アドレス入力画面



アドレス(URL)

### お知らせ)

Tナビのコンテンツ以外の一般のインターネットホームページは、本機では正確に表示されないこと があります。また、予期しない情報や有害な情報が含まれている場合もあります。 クレジットカードの番号や氏名等の個人情報を入力するときは、そのページの提供者が信用できるか どうか十分注意してください。

Tナビのコンテンツ以外のホームページを見られないようにするには

- (1)メニューボタンを押し、▼で「システム設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (2)▼で「制限項目設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3)▼で暗証番号を入力する。( © 「テレビ編」46ページ)
- (4)▼で「ブラウザ制限」を選び、◀▶で「アドレス入力制限」を選ぶ。

設定をすると、Tナビのコンテンツ以外は、暗証番号の入力が必要になります。

上記の手順(4)で、「すべて制限」を選ぶとTnaviボタンを押したときに暗証番号の入力が 必要になります。

## 「お好みページ」を使う

に登録する



今見ているホームページを「お好みページ」に 登録すると、次回からは 簡単に呼び出せます。

選択/決定ボタン



■ 登録したいホームページを 見ているときに(©〒4ページ) 「便利機能」を押す

便利機能

**つ**「お好みページ追加」を選び、 決定する



お好みページ追加 お好みページ データを保存 保存データを見る

2

気に入ったホームページを「お好みページ」

●「確認」を選び、決定する

タイトル: URL : http: をお好みページに登録しました。 確認 編集





## (お知らせ)

「お好みページ」の登録は、20件までです。 手順2で「これ以上登録できません」と表示されたら、「編集」を選び決定ボタンを押して、不要な「お好みページ」を削除してください。 (で38ページ手順3) ホームページを見ているときに( ☞ 4ページ)
「ネット操作」を押す



┏──「お好みページ」を選び、決定する

戻る 進む ×中止 ◆更新 | ⑩ホーム | ②お好みページ | アドレス | 終了





3 タイトルを選び、決定する

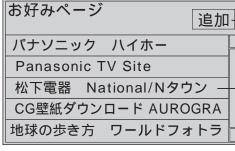


「お好みページ」に

ホームページ

登録した

を見る



今見ている ホームページを お好みページに 追加します。

- 左ページで登録した ページのタイトルを 表示。

「お好みページ」の編集(削除や変更)をしたいときは

選んだページが表示される

● 便利機能 ● **● を押し** 

。 うを押し、8ページ手順2へ。

#### 〔お知らせ〕

「お好みページ」一覧に登録したホームページが、提供者の都合により 無くなったり、アドレスが変更された場合には、表示できません。

## 「お好みページ」を編集する



ホームページを見ているときに( 🖅 4 ページ ) 「便利機能」を押す

「お好みページ」を選び、 決定する



お好みページ追加 お好みページ データを保存 保存データを見る



削除や変更したい「タイトル」を 選び、便利機能ボタンを押す



上段:タイトル 下段: URL





「データ放送」になっているときは、 青ボタンを押して「Tナビ」に戻す (右ページへ続く)

### テレビ放送の画面から操作するときは

- (1) <sup>翻ナビ</sup>を押す。
- (2)▼で「メール/情報」を選び、決定ボタンを押す。
- (3)▼で「お好みページ」を選び、決定ボタンを押す。
- (4)上記の手順3を行う

①「削除」を選び、決定する



「お好みページ」

一覧に表示される

「お好みページ」

「お好みページ」

のアドレス

(URL)を

変更する

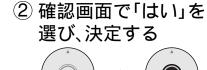
のタイトルを

変更する

を削除する

タイトル	パナソニックハイホー		
URL	http://media-tv.hi-ho.ne.jp/cominsoon		
更新		削除	編集中止

画面キーボードが表示されたときは、 黄(黄ボタン)を押すと、下の項目へ移動する。





一覧に戻る。(ご確認ください) 確認したらの感のを押す。

①「タイトル」を選ぶ

タイトル	パナソニックハイホー		
URL	http://media-tv.hi-ho.ne.jp/cominsoon		
更新削除		編集中止	

② タイトルを変更する(例:「テレビ情報」に変えるとき)

カイトル	レーテレビ情報 -			
34 170				
URL	http://media-tv.hi-ho.ne.jp/cominsoon			
更新		削除	編集中止	

一 元のタイトルを削除して、 新しいタイトルを入力する。 文字の入力方法は (電12~15ページ)

③「更新」を選び、決定する



タイトル	テレビ情報				
URL	http://media-tv.hi-ho.ne.jp/cominsoon				
更新		削除	編集中止		



④ 確認画面で「はい」を 選び、決定する





① ▼を押して、「URL」を選ぶ

タイトル パナソニックハイホー				
	URL	http:/	/media-tv.hi-ho.ne	.jp/cominsoon
	更新		削除	編集中止

画面キーボードが表示されたときは、 ( 黄ボタン )を押して選ぶ。

② アドレス( URL )を変更する 元のアドレスを削除して、新しいアドレスを入力する。

文字の入力方法は(電12~15ページ)

- ③「更新」を選び、決定ボタンを押す
- 4 確認画面で「はい」を選び、決定ボタンを押す

一覧に戻る。(ご確認ください) 確認したらいるを押す。

チャンネル 音量  $\vee$ GSUIDE **Panasonic** タイトルや

選択 / 決定ボタン

番組ナビ 便利機能

決定

4 た 5 な 6 は MNO

7点 8 や 9 kxyz

10 ng 11 ng 12 af

URLの変更

メモリーカードに

ページ上の

見たままの形で

保存することはで

(電26ページ)

SDメモリーカード

とPCカードの両方

が挿入されていると

きは、SD メモリー

PC カードに保存

するときは、

PCカードのみ

挿入してください。

カードに保存されま

データを

保存する

きません

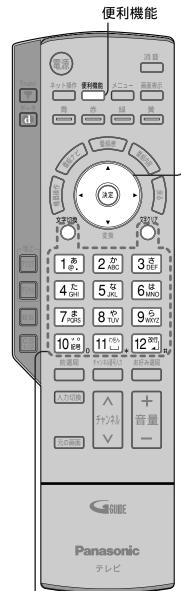
用語解説

本機能は、将来のTナビサービスで提供予定の画像データなどをメモリーカードに保存するためのものです。

見たままの形で保存することはできません。

詳しくは、Tナビポータ ルサイトのヘルプをご 参照ください。

選択/決定ボタン



ディレクトリ名や ファイル名の入力

## ┫ カードを挿入する

SD メモリーカードの場合

①電源「入」の状態で、ふたを上げる。 ②カードを入れて、ふたを下げる。

#### PC カードの場合

- ①電源「切」の状態で、カードを入れる。
- ②電源「入」にする。

ホームページを見ているときに( ☞ 4ページ)
 保存したい項目を選ぶ



選んでいる項目が黄色の 枠で囲まれる。 選んでいる項目のハイパー リンク先が保存の対象です。

3 「便利機能」を押す

「データを保存」を選び、決定する







「このディレクトリに保存」を 選び、決定する



他の「ディレクトリ」に保存するときは

- ①▲▼で「ディレクトリ」を選んで、決定ボタンを押す。
- ②データ保存のため、決定ボタンを押す。

ご注意

お知らせ)

メモリーカード使用中は、電源を切ったり、メモリーカードを抜かないでください。メモリーカードのデータが破壊されることがあります。 PCカードの出し入れは、本機の電源を「切」の状態で行ってください。 黄色の枠で囲まれた表示内容がそのまま保存されるのではなく、 ハイパーリンク先のデータ(ページや画像)が保存されます。 リンク先がページの場合、全体を保存することはできません。 ┫ カードを挿入する(☞左ページ、手順1)

カームページを見ているときに(☞4ページ)
「便利機能」を押す
 <sub>便利機能</sub>



メモリーカードに 保存した ページや画像 を見る

SDメモリーカード とPCカードの両方 が挿入されていると きは、SDメモリー カードから読み出さ れます。 PCカードから読み 出したいときは、

PCカードのみ

挿入してください。

「保存データを見る」を選び、決定する



お好みページ追加 お好みページ データを保存 保存データを見る



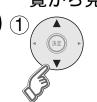
アドレス入力画面 ☞ 5ページ)で、以下の操作を行う

- ① 文字入力方式が「リモコンボタン」の場合は決定ボタンを押す。 画面キーボードを表示されている場合は (黄)( 黄ボタン)を押す。
- ②「確定」を選び決定ボタンを押す。

ディレクトリ名が分からないときは、アドレス入力画面で「file:///」のみ入力すると、順に画面上でディレクトリを確認できます。 ファイル名まで入力し決定ボタンを押すと、そのファイルが開きます。

(例: file:///<u>imexport</u>/<u>index.html</u>) ディレクトリ名 ファイル名

一覧から見たいファイルを選び、決定する



| | | | |

□ image □ image □ image □ image □ image □ guidemap.gif □ 2003/07/04 □ 739 | guidemap.htm □ 2003/07/04 □ 184.02 □ index.html □ 2003/06/04 □ 947 | mountain.jpg □ 2003/06/11 □ 2075 | recipe 0.13.htm □ 2003/06/13 □ 2075 | recipe 0.22.htm □ 2003/06/12 □ 2883 | recipe 0.42.0.htm □ 2003/04/20 □ 2883



メモリーカードに 保存した データを 送信する Tナビのページで、データの送信を要求されたとき

① SD メモリーカードを挿入する

PCカードの挿入は、電源「切」の状態のときに行ってください。

② 送信するファイルを選び、決定ボタンを押す Tナビのページ上の説明に従って操作すると、ページを提供しているサイトに

Tナビのペーシ上の説明に従って操作すると、ペーシを提供しているサイトにデータが送られます。送るデータと相手先を確認の上、操作してください。

お願い

メモリーカードのデータの削除はパソコンなどで行ってください。

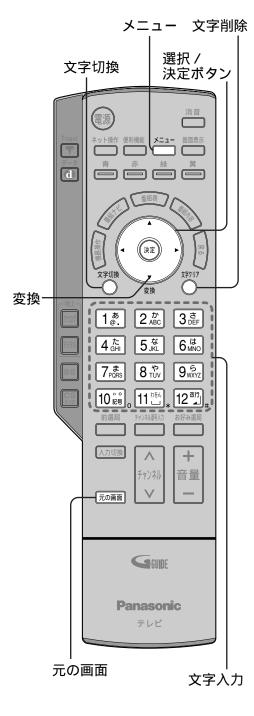
(お知らせ)

一度表示したデータは、「お好みページ」に登録することもできます。( © 6 ページ ) (メモリーカードが入っていないと呼び出せません )

メモリーカードから表示できるデータは、HTMLファイルおよび画像ファイル(JPEG、PNG、GIF)です。 50万画素を超える画像や、参照データのないHTMLファイルなどは表示できないことがあります。デジタルカメラなどの画像を見るときは、「テレビ編」54ページの操作を行ってください。



リモコンの数字ボタン を使って、携帯電話と 同じような操作で入力



## 文字入力方法を「リモコンボタン」にする

を押す

携帯(リモコン)方式で文字を入力する

- (2) ▼で「システム設定」を選び、決定ボタンを押す。
- ③ ▼で「文字入力設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (4) ▼で「入力方法」を選び、◀で「リモコンボタン」を選ぶ。

文字入力設定 戻る リモコンボタン─╫「リモコンボタン」にする 入力方法 変換方式 通常方式

1 文字の入力で変換候補を表示したいとき 「予測方式」

(終わったら (元の画) 押す)

文字入力欄で、入力位置にカーソルが表示されると、文字が 入力できます。

入力モードを選び、決定する

カナ 英 数

押すたびに切り換わる。 漢字を入力するときは 数 字 「かな」を選ぶ。

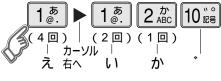


入力欄の状況により、選択できる入力 モードが制限される場合があります。

(例:英数と数字のみ)

文字を入力する

例:「えいが」と入力するとき



えいが

入力文字一覧表をご覧く ださい。( © 右ページ )

漢字に変換しないときは ☞ 手順4へ)

漢字に変換するときは



変換したい漢字が 出るまで押す

映画 英が エイが エイガ

カーソル

決定する

続けて文字を入力 するときは、手順1 から、くり返す。

映画

文字が追加される位置を示す

### リモコンボタンでの入力文字一覧表

<sub>ポタン</sub> かな	カナ	英数	数字
1 あいうえおぁいうえぉ1	アイウエオァィゥェォ1	@ / : . ~ 1	1
2点 かきくけこ2	カキクケコ2	a b c A B C 2	2
3章 さしすせそ3 : !!!	サシスセソ3 ! ! ! !	d e f DEFF3	3
をうつてとっな	タチッテトッ4	g h i G H I 4	4
5歳 なにぬねの5	ナニヌネノ5	j k l J K L 5	5
<b>6点 はひふへほ6</b>	ハドドフトへ ホー6	m   n   o   M   N   O   6	6
7歳   まみじめも7	マミムメモバ	p   q   r   s   P   Q   R   S   7	7
8 2 4 4 4 4 6	ヤユヨヤユョ8	t u v T U V 8	8
950 らりるれる 9	ラリルレロ 9	w x y z W X Y Z 9	9
10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		,   ;   '   "   ?   !   (   )   &   ¥   0	0
11  **   わ を ん ゎ ー   **	ワランラーで学	スペ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !	*
[12端]。	改行	改行	

ボタンを押すたびに、表の順に文字が変わります。(例:「い」を入力するときは「意」を2回押す) 未確定の文字があるときに、[12]。を押すと、表の逆順で文字が変わります。

「英数」と「数字」は半角で入力されます。(▼を押すと全角に変換されるものもあります)

濁点や半濁点を入力するときは 文字に続けて10歳。を押す。

#### こんなときは

同じボタンで続けて入力するときは(例:「あい」)

■ 「1® を押す トでカーソルを右へ移動させる 「1® 「1® と押す。

文節を分けて変換するときは(例:「えいが」の「えい」だけ変換)

- ①「えいが」と入力して▼を押す。 「映画
  - ② ◀を押して「えい」だけを選ぶ。
  - ③ ▼を押して変換する。

えいが 映が

#### 記号を入力するときは

- → ① 「きごう」と入力する。
  - ②変換したい記号が出るまで▼を押す。

「予測方式」のときは(例:「テレビ」を入力するとき)

■ 1 4㎞ を 4 回押す。

本機が予測して変換できると、「て」で始まる言葉の候補を表示します。 うまく変換できないときは、文字切換ボタンで、

一時的に通常方式に切り換えられます。

② ▼で「テレビ」を選び、決定ボタンを押す。



## 文字の追加や削除をしたいときは

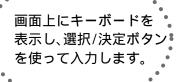
文字を追加するときは ➡️ ◀▶でカーソルを追加したい位置へ移動させる 文字を入力する。

文字を削除するときは ➡️ ◀ ▶ でカーソルを消したい文字の位置へ移動させる 文字クリアボタンを押す。 (カーソルの右の文字が削除されます。右に文字がない場合は、左の文字が削除されます)

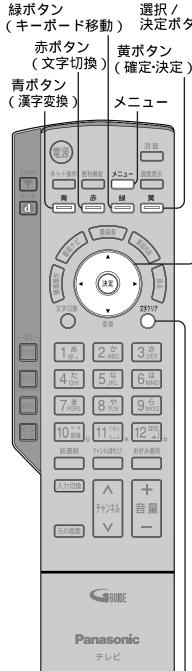
## 画面キーボード方式で文字を入力する



### 文字を入力するとき



(キーボード移動) 決定ボタン



文字削除

## 文字入力方法を「画面キーボード」にする

- (1) 12ページ上段の手順(1)~(3) を行う
- ② ▼で「入力方法」を選び、▶で「画面キーボード」を選ぶ。

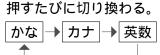
	文字入力設定	戻る	
変換方式 通常方式 一	入力方法	画面キーボード	「画面キーボード」にする
12.10.524	变換方式	通常方式	

1 文字の入力で変換候補を表示したいとき 「予測方式」 (終わったら 元の画面 押す)

文字入力欄で、入力位置にカーソルが表示されると、文字が 入力できます。(画面キーボードを表示)

文字を入力しないときは、 黄ボタン )を押す。

入力モードを選ぶ



漢字を入力するときは 「かな」を選ぶ。 英数のみが入力できる 項目のときは、「英数」に 固定されます。

画面上に表示されたキーボードで 文字を選び、決定する





この操作をくり返し、文字を入力していく。

漢字に変換しないときは



## 漢字に変換するときは



画面キーボードが消 え、漢字を表示 他の漢字に変換した いときは▼を押し、 候補の中から選ぶ。





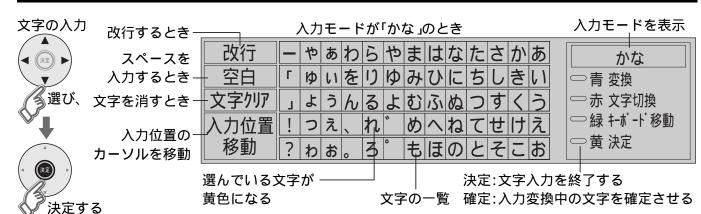
続けて文字を入力するときは、手順1からくり返す。

入力を終了する



画面キーボードの表示が消えます。

#### 画面キーボードの見かた



画面上のキーボードの表示位置を 移動させたいときは

➡ 縁 緑ボタン を押すたびに移動する。

λ.												
	ヤ	ア	ワ	ラ	ヤ	マ	ハヒ	ナ	タ	サ	力	ア
Γ	ュ	1	ヲ	IJ	ュ	Ξ	L	Ξ	チ	シ	+	1
J	3	ウ	ン	ル	日	$\Delta$	フ	ヌ	ツ	ス	ク	Ċ
!	ツ	I	,	レ	*	メ	^	ネ	テ	セ	ケ	I
?	ヮ	オ	_		٥	Ŧ	木	J	1	ソ	$\Box$	7

入力モードが「英数」のとき ABCDEFGHIJ123 KLMNOPQRST456

### こんなときは

文節を分けて変換するときは(例:「えいが」の「えい」だけ変換)

- ①「えいが」と入力して (青ボタン )を押す。 「映画
  - ② ◀を押して「えい」だけを選ぶ。
  - ③▼を押して変換する。

えいが 映が

記号を入力するときは

- → (1)「きごう」と入力する。
  - ② (青ボタン)を押すと画面キーボードが消え、記号を表示。 他の記号に変換したいときは▼を押し、候補の中から選ぶ。

「予測方式」のときは(例:「テレビ」を入力するとき)

① ◀ ▶ ▲ ▼ で「て」を選び、決定ボタンを押す。 本機が予測して変換できると、キーボードの 上に「て」で始まる言葉の候補を表示します。 うまく変換できないときは、 (青ボタン) 文字クリア 「」ようんるよむふぬつすくう で、一時的に通常方式に切り換えられます。

变換候補 予測変 てっきり ー ゎ ぁ わら やまはなたさかぁ 「ゆいをりゆみひにちしきい □青 変換

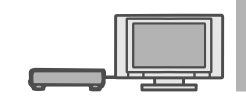
② ◀▶ ▲ ▼で「テレビ」を選び、決定ボタンを押す。

変換したい字がない場合は、続けて次の文字を入力します。

#### 文字の追加や削除をしたいときは

- 文字を追加するときは ① ◀ ▶ ▲ ▼で「入力位置移動」を選び、決定ボタンを押す。
  - ② ◀ ▶ でカーソルを追加したい位置へ移動させ、決定ボタンを押す。
  - ③ 文字を入力する。
- 文字を削除するときは ① ◀ ▶ ▲ ▼で「入力位置移動」を選び、決定ボタンを押す。
  - ② ◀ ▶ でカーソルを消したい文字の位置へ移動させる 文字クリアボタンを押す。 (カーソルの右の文字が削除されます。右に文字がない場合は、左の文字が削除されます)

## ネットワーク接続



本機では、ブロードバンド環境を既にお持ちであることを前提に 説明しています。

まず、次のことをご確認ください。

回線業者やプロバイダーとの契約。

必要な機器の準備。

ADSLモデムやブロードバンドルーターなどの接続と設定。

回線業者やプロバイダーにより、必要な機器と接続方法が 異なります。

ADSL モデムやブロードバンドルーター、ハブ、スプリッター、ケーブルは、回線業者やプロバイダーが指定する製品をお使いください。

お使いのモデムやブロードバンドルーター、ハブの取扱説明書も あわせてご覧ください。

本機では、ブロードバンドルーターやブロードバンドルーター機能付き ADSLモデムなどの設定はできません。

パソコンなどでの設定が必要な場合があります。

ブロードバンド環境をお持ちでないお客様は、お買い上げの販売店にご相談ください。

### 〔お知らせ〕

契約によっては、本機やパソコンなどの端末を複数台接続できない場合や、 追加料金が必要な場合があります。

ADSLモデムについてご不明な点は、ご利用のADSL回線業者やプロバイダーにお問い合わせください。

ブロードバンドルーターやハブは、必ず 10BASE-T に対応していることをご確認ください。

1100BASE-TX専用の環境ではお使いいただけません。

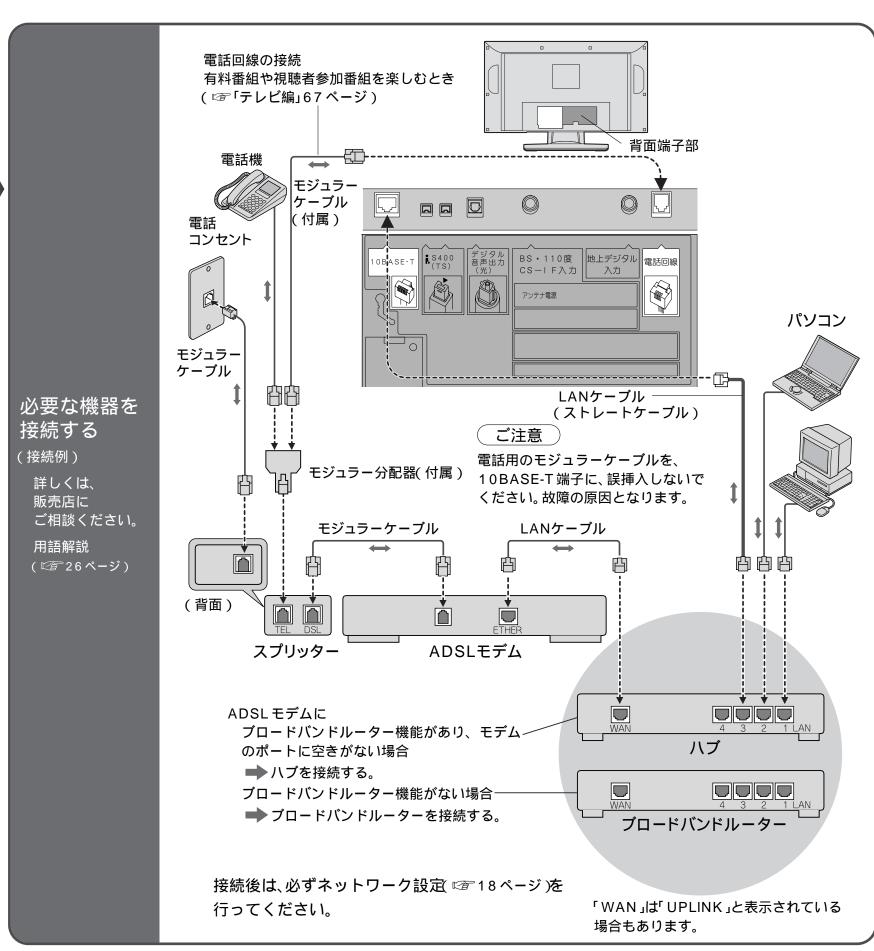
10BASE-T/100BASE-TX 両対応のブロードバンドルーターやハブは お使いいただけます。

#### 本機の MAC アドレスの確認のしかた

ルーターの設定などで本機の「MACアドレス」を確認される場合は、以下の手順でご確認ください。

- (1)メニューボタンを押す。
- (2) で「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3) で「設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
- (4) で「ネットワーク設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (5) で「ネットワーク設定」の2ページ目にして確認する。

ネットワーク設定 2/2		戻る
DNS-IP自動取得	しない	する
プライマリDNS	,	
セカンダリDNS		
MACアドレス	00-00-00-0	0-00-00



選択 / 決定ボタン



「メニュー」を押す



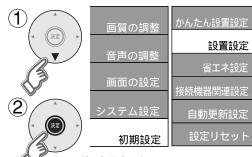
画質の調整り 音声の調整 システム設定

「初期設定」を選び、決定する

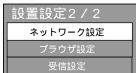


音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



「ネットワーク設定」を選び、決定する



「設置設定」および「ネットワーク設定」は 2ページ構成です。最下段の項目からさら に を押すと次のページに変わります。

(右ページの操作へ続く©で)

DHCPでのIP自動取得が使えるときは、「IPアドレス自動取得」を選び、「する」を選ぶ

(ネットワーク設定 1/2ページ)



ルーターなどの

アドレスの

設定を行う

IPアドレス

サブネットマスク

ゲートウェイアドレス

(電26ページ)

用語解説

**DNS** Ø

設定を行う

用語解説

プライマリ DNS

セカンダリ DNS

(電26ページ)

ネットワーク設定が

されているか

接続テスト

正しく設定

確認する

仕様に従って

ネットワーク設定 1/2	戻る
接続テスト	
Pアドレス自動取得	しないする
IPアドレス	,,
サブネットマスク	,,
ゲートウェイアドレス	,,

取得したアドレスを表示。

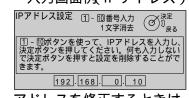


ブロードバンドルーターやルーター機能付き ADSL モデムをお使いの場合は、通常 DHCP でのIP 自動取得が使えます。不明な場合は設 置された方に確認するか、それぞれの機器の 説明書をご覧ください。

#### 手動で入力するときは

- (1)上記でしない」を選ぶ。
- (2)▼でIPアドレス、サブネットマスク、 ゲートウェイアドレスをそれぞれ選 び、決定ボタンを押す。
- (3)ブロードバンドルーターの仕様を確認 し、IP アドレスを画面の指示に従って それぞれ入力する。

入力画面例 IPアドレス)



アドレスを修正するときは 12型 (1文字消去)で消去 後に入力してください。

項目選択(グリ)。 設定したIPアドレスを登録しますか? IPアドレス 192.168. 0.10

アドレスが0~255の範 囲外の場合は、エラーメッ セージが表示されます。

設定は、下記の「接続テスト」を行うと有効になります。

DHCPでのDNSアドレス自動取得が使えるときは、「DNS-IP自動取得」を選び、「する」を選ぶ

(ネットワーク設定 2/2ページ)



ネットワーク設定 2/2	戻る
DNS-IP自動取得	しない する
プライマリDNS	(
セカンダリDNS	,,
MACアドレス	



取得したアドレスを表示。 ▼を「ネットワーク設定2/2」が出るまで押す。

#### 手動で入力するときは

- (1)上記で「しない」を選ぶ。
- (2)▼でプライマリDNS、セカンダリDNSを それぞれ選び、決定ボタンを押す。
- (3)プロバイダーから指示されたIPアドレス を画面の指示に従ってそれぞれ入力する。 IP アドレスを修正するときは

設定は、下記の「接続テスト」を行うと有効 になります(ネットワーク設定1/2ページに戻る) 入力画面例(プライマリDNS)



12列。(1文字消去)で消去後 に入力してください。



IP アドレスが 0 ~ 255 の 範囲外の場合は、エラーメッ セージが表示されます。

「接続テスト」を選び、決定する



(ネットワーク設定	〒1/2ペ	ージ
ネットワーク設定 1/2		戻る
接続テスト		
IPアドレス自動取得	しない	する
IPアドレス	192.168.	0.010
サブネットマスク	255.255.25	5. 0
ゲートウェイアドレス	192.168.	0.001

メッセージが表示されたときは(22ページ)

接続が完了です。 OK

> ブロードバンド環境の接続と設定の 確認を行い、上記設定を確認して再度 テストしてください。

テスト中テスト中。

(終わったら 元の画 押す)

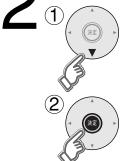
メニュー (決定) 1 あ 2 か 3 き 4 た 5 な 6 は MNO 10 記書 11 12 本行 3 秒以上押す チャンネル 音量 元の画面 GAUDE **Panasonic** お知らせ 元の画面 数字の入力

「メニュー」を押す



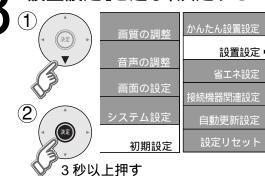
画質の調整り 画面の設定 システム設定

「初期設定」を選び、決定する



音声の調整 システム設定 初期設定

「設置設定」を選び、決定する



「ブラウザ設定」を選び、決定する







お知らせ

「設置設定」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

(右ページの選択へ続く☞ )

プロキシアドレス

ブラウザ設定

標準に戻す

プロキシアドレス

プロキシポート番号

ホームアドレス 接続テスト

ブラウザの代わりに目的のサーバーに接続し、ブラウザにデータを送る中継サーバーのアドレス。 プロバイダーからの指定があるときのみ、設定が必要です。(例: proxy.

プロキシポート番号 プロキシアドレスと共に、プロバイダーから指定される番号。(例:8000)

①「プロキシアドレス」を選び、決定する

戻る

https://t-navi.tv/



4 プロキシポート番号 を選び、決定する ブラウザ設定

https://t-navi.tv/





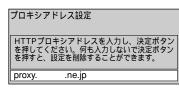
プロキシを 設定する

プロキシ設定

プロバイダーから

指定があるとき

② アドレスを入力する



文字の入力方法は(2 12~15ページ)

⑤ ポート番号を入力し、決定する



1 ~ ⑩番号入力 (大) 1文字消去 (大) 2 (大) 2 (大) 2 (大) 2 (大) 



③「はい」を選び、決定する



項目選択 (②) 決定 設定したHTTPプロキシアドレスを登録します か? HTTPプロキシアドレス proxy...ne.jp



⑥「はい」を選び、決定する



HTTPプロキシサーバーポート番号 8000



ホームのアドレス (URL)を確認する ホームアドレス

ネットワーク設定と

プロキシ設定が

ポータルサイトに

接続できるか

接続テスト

終わった後に、

確認する

「ネット操作 ( © 7ページ )で「ホーム」を選んだときに表示されるページのアドレス( URL )を 確認できます。

「接続テスト」を選び、決定する

標準に戻す プロキシアドレス proxy. .ne.jp プロキシポート番号 ホームアドレス https://t-navi.tv/



接続テスト用サイトにつながり、正常に接続したことを 示すメッセージが表示されたとき 正しく設定ができています。

正常に接続されなかったとき

画面上にメッセージが表示されます。( © 23ページ) 接続と設定をご確認ください( © 16~21ページ)

(終わったら 元の画面 押す)

選択 / 決定ボタン (決定) 1<sub>@</sub>. 2か3er 4 た 5 な 6 は MNO 10 記書 [11 the last of the las チャンネル 音量 元の画面 GAUDE **Panasonic** 元の画面 アドレスや

数字の入力

ブラウザ設定

# メッセージ



困ったときに お読みください

ネットワーク設定の接続テストなどでの、主なメッセージとその時の確認項目は、下記の通りです。 下記のメッセージが出た場合は、本機とブロードバンドルーターまでの間で問題が発生しています。

メッセージ( エラーコード )	内容
接続できませんでした。 LANケーブルの接続を確認してください。 (C200)	ハブをお使いの場合は、ハブの Link ランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど( ☞ 下記 )を確認してください。
IP アドレスが設定されていません。 本機の「ネットワーク設定」をご確認ください。 (C201)	ネットワーク設定でIPアドレスが「 」になっていませんか。 IPアドレス、ゲートウェイアドレス、サブネットマスクを設定してください。(必要に応じて、アドレスの自動取得を選択してください)
IPアドレスが取得できませんでした。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C203)	ハブをお使いの場合は、ハブ~ルーター間の接続をご確認ください。ルーターにつなぐ側のハブのポートはUPLINKにつないでください。またハブのLinkランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど(『▼下記)を確認してください。上記で問題がなければルーター等のDHCPが動作していないことが考えられます。ルーターの設定や動作をご確認ください。一旦、ルーターのリセットをおこなってください。
IP アドレスの重複を検出しました。 設定をご確認ください。( C204 )	本機と同じIPアドレスが他の機器に使われています。 他のパソコンや、本機、ルーターのIPアドレスをご確認の上、 重複のないように再設定してください。
接続テストを実行できませんでした。(C205) アドレスが正しく設定されませんでした。(C206)	一度、本機の主電源(本体の前面の押しボタン)を切って入れなおして、再度実行してください。それでも症状が改善しない場合、お買上げの販売店にご相談ください。
接続テストに失敗しました。 ゲートウェイが応答しません。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C207)	ハブ~ルーター間の接続をご確認ください。本機とルーター間にハブを使用する場合、ルーターにつなぐ側のハブのポートはUPLINKにつないでください。 ハブのUPLINKポートのLinkランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど(『全下記)を確認してください。ネットワーク設定でのIPアドレス、ゲートウェイアドレス、サブネットマスクを、ご確認ください。 無線LANを使用の場合、通信設定をご確認ください。 「ルーターとの相性、検証データ」の最新情報は、弊社ホームページ上で紹介しています。 http://panasonic.jp/support/index.html

ケーブル間違いなどの具体例: LAN コネクターの接触不良、LAN ケーブル以外のケーブルの使用、クロスケー ブルとストレートケーブルの間違い。

通信時の主なメッセージと内容は、下記の通りです。 Tナビ接続やデータ放送からお好みページを使った場合に表示されることがあります。

メッセージ( エラーコード )	内容
無効な URL が指定されました。( B015)	アドレス( URL )に禁止された文字が使用されています。 正しいアドレス( URL )を入力してください。
サーバーがみつかりません。(B019)	アドレス( URL )が間違っていませんか。 正しいアドレスを入力してください。
	ブラウザ設定やブロードバンドルーターなどの設定を確認し てください。
サーバーへの接続に失敗しました。 (B020)	サーバーが混みあっているため接続ができないか、サーバー側のサービスが停止されている可能性があります。 しばらく待ってから再度、実行してください。 まったくホームページ に接続できない場合は、 ブラウザ設定やブロードバンドルーターなどの設定を確認してください。
サーバーとの通信に失敗しました。 (B021)	通信がタイムアウトしました。サーバーへのアクセスが集中し ているとおもわれます。しばらく待って再度実行してください。
日付情報がありません。 リモコンで今日の日付を設定してください。 決定ボタンを押してください。(B022)	衛星アンテナを接続されていない場合などに、表示されることがあります。この場合は、メッセージに従って本日の日付を入力してください。
認証に失敗しました。(B401)	回線業者やプロバイダーからのIDやパスワードを、ブロードバンドルーターやモデムの取扱説明書にしたがって、正しく設定してください。
指定されたページが見つかりませんでした。 (B404))	正しいアドレス( URL )を入力してください。
接続サイト先の証明書の検証で問題がありました。接続先の安全性が確認できませんが接続しますか? サイト名:	接続先サイトが安全かどうかの確認ができませんでした。このまま接続することもできますが、接続しないことをおすすめします。しばらく待って再度実行すると、接続先の安全性が確認できる場合もあります。

## ブロードバンド環境( ADSL モデムやブロードバンドルーター )のトラブル解決のヒント

ADSLモデムの状態を示す表示ランプを確認して、ADSL回線がつながっているか確認ください。 表示ランプの名称はADSLモデムによって違いますので、機器の取扱説明書をご覧ください。 (例:【ADSL】【リンク】【Link】【LINE】【PPP】等)

ホームテレフォン、ビジネスフォン、FAX、電話線付きのガスメータなどをお使いの場合は、回線業者やジ プロバイダーなどにご相談ください。

ADSLモデムやブロードバンドルーターの電源を入れなおしてください。

ADSLモデムのPPPoAの設定やブロードバンドルーターのPPPoEの設定内容を確認してください。 ID、パスワード、DNSの設定等をご確認ください。(ADSLモデム、ブロードバンドルーター等の取扱説明書

その他、ADSL回線のトラブルは、回線業者やプロバイダーにご相談ください。 (回線業者やプロバイダーの説明書をご覧ください)



Q

インターネットに接続できる環境で あれば、どんな環境でも設置・接続 ができますか。

CATVのブロードバンドサービスや FTTHのブロードバンドサービスで も「Tナビ」は使えますか。

現在ISDN回線ですが、ADSLは使 えますか。

テレビとルーターが離れた場所にあるのですが、どうすればよいのですか。

パソコンと同時に使えますか。

電話回線によるダイアルアップ接続 でTナビサービスを楽しめますか。

Tナビにはどのようなサービスがあるのですか。

Tナビサービスに料金はかかります か。

Tナビのコンテンツをパソコンで見ることはできますか。

Tナビの機能で一般のホームページ を見ることはできますか。

Tナビサイトは、一般のWEBサイトとどう違うのですか。

Α

ADSLなどの常時接続での使用に限ります。また、常時接続プランをご使用でない場合には、接続プランの変更等が必要です。また、10BASE-Tが接続可能か確認してください。

一部のCATV、FTTHでは動作検証済みです。ブロードバンドルーターの使用が許可されているかご確認ください。当社のホームページに最新データを掲示しております。( © 25 ページ)

ISDN回線を通常の電話回線にもどしてADSLを導入する 必要がありますので電話会社と回線業者にご相談ください。

LAN ケーブルの配線が出来ない場合は無線 LAN の導入を 検討してください。

パソコンを2台接続するのと同じことになりますので、ルーターなどで分配されていれば、お使いいただけます。 ( © 16、17ページ )

使えません。

Tナビサービスは、ブロードバンド環境を前提にしたサービスになっています。

Tナビサービスは、リビングでちょっと知りたいような情報を家族一緒に楽しめるサービスです。おでかけ情報・レジャー・生活・レシピ・ゲーム・占い・地域情報などです。

Tナビサービス自体は無料でお使いいただけます。Tナビサイトの中には有料のものもあります。ADSL等の回線使用料やプロバイダー料金は別途必要です。

基本的にはTナビサービス対応テレビでしか見ることはできませんが、一部パソコンで見られるTナビサイトもあります。

見ることは可能ですがおすすめできません。テレビ向けに作成されていないので、文字が読みにくかったり、内容が表示できない場合があります。

Tナビサイトは一般のWEBサイトとは異なり、本機の機能を用いて操作・閲覧できるように構成され、リビングでの利用に配慮して運営されるサイトです。

Q

Tナビサイトで使用する個人情報保護の方法は。

インターネットのEメール(電子メール)については、本機単 TナビでEメールは使えますか。 独では使用できません。Tナビサイトとして提供される

ペアレンタルロック( 視聴制限 )のような機能はありますか。

一般のWEBサイトを見ているとき、 画面のスクロールはどうするのです か。

スクロールはどうするのです させます。ただし、パソコンのような、なめらかなスクロール はできません。正しく表示されない場合もあります。

ご利用いただけません。

対応していません。

限する機能があります。

SSLに対応しています。

Tナビで表示されたページをプリンタに印刷できますか。

できません。本機にプリント機能はありません。

WEBメールが利用できる場合があります。

表計算やワープロソフトは使えるのですか。

TナビにPPPoEの機能はありますか。

ありません。ルーターでPPPoEの機能をお使いください。

ストリーミングには対応しています か。

BS デジタルのデータ放送とはどう 違うのですか。 BSデジタル放送のデータ放送サービスは放送電波でデータが送られ、返信は電話回線を使用します。Tナビは受信・送信ともにブロードバンド環境を使用します。

当社のTナビサポートホームページで最新の情報を掲示しております。 http://panasonic.jp/support/index.html A

インターネットで広く採用されている暗号化方式である

URL 入力による一般の WEB サイトの閲覧を暗証番号で制

リモコンのカーソルキー「上、下、左、右」で画面をスクロール

Q & ^

**ADSL** 

電話線を使ったブロードバンド接続方式の一種です。 回線業者、プロバイダーとの契約が必要です。

ADSLモデム

本機やパソコンなどを、ADSL回線などと接続する機能を持った機器です。ブロードバンドルーター機能があるものとないものがあります。

DHCP

サーバーやブロードバンドルーターが、IPアドレスなどを本機に自動的に割り当てる仕組みのことです。

IPアドレス

TナビTVなど、インターネットに接続するネットワーク機器を特定する番号です。家庭ではプロードバンドルーターなどのDHCP機能で自動的に割り当てるのが一般的です。 (例:192.168.0.87)

MACアドレス

ネットワークに接続されている機器を識別するためのアドレスで、ハードウェアアドレスなどと呼ばれることもあります。

アドレス(URL)

インターネット上のページを指定するときに使う名前です。 (例: http://panasonic.jp)

お好みページ

お気に入りのページのアドレス(URL)を登録する機能です。 登録すると、URLを入力せずにページを見ることができます。

ゲートウェイアドレス

インターネットへのアクセスで経由すべき機器のIPアドレス。 通常はブロードバンドルーターのIPアドレスを言います。 (例: 192.168.0.1)

サブネットマスク

ネットワークを効率的に使うために、ブロードバンドルーター につなぐ機器のIPアドレスを絞り込むための数字です。

(例: 255.255.255.0)

ストレートケーブル

LANケーブルの一つで、両端のコネクタの同じピンどうしを接 続したケーブルです。本機とルーター間や、本機とハブ間には、 このストレートケーブルを使用します。(対語:クロスケーブル)

スプリッター

電話回線のネットワーク用の信号と電話用の信号をわける 機器です。

ディレクトリ

メモリーカード全体を書庫に例えると、ディレクトリは引き出しや、引き出しの中の箱に相当します。ディレクトリの中に更にディレクトリを作ることもできます。

ネット操作

ブラウザでいろいろなページを表示させるときに使う、 便利なボタンの集まりです。 リモコンの「ネット操作」ボタンで画面に表示されます。

ハイパーリンク

ページの中のデータに、別のページや画像データなどのアドレスが埋め込まれていること。元ページでの選択実行により、別のページへの移動や画像データの表示ができます。

ハブ

複数の機器をネットワークに接続するための機器です。

プロキシサーバー

ブラウザの代わりに目的のサーバーにアクセスし、ブラウザにデータを送る中継サーバーのことです。プロバイダーからプロキシサーバーのアドレスを指定された場合のみ設定が必要です。

プライマリ DNS / セカンダリ DNS インターネット上で名前とIPアドレスを対応させる電話帳のような機能を持ったサーバーです。本機はこのサーバーのIPアドレスを2つまで登録することができます。

ブラウザ

インターネット上にあるページを表示するための ソフトウェアです。

本機には、Tナビ用のブラウザがあらかじめ入っています。

ブロードバンド

ご家庭でいつでもインターネットを楽しめる、ADSLなどのインターネット接続環境です。電話モデムを使用するのに比べて、高速なアクセスが可能です。

ブロードバンドルーター

複数台の機器を同時にインターネットに接続するためのネットワーク機器です。ルーターの接続や設定についての詳細は、プロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。

プロバイダー

ケーブルや電話回線に接続した機器をインターネットに接続するサービスをしている会社の総称です。 「Panasonic hi-hg ハイホー)など、多くの会社があります。

ポータルサイト

「T navi」ボタンを押したときに最初に表示されるホームページのことです。 (ポータルとは玄関・入口の意味です)

## ブラウザ仕様

記 述 言 語	HTML4.0 準拠
スタイルシート規格	CSS1/CSS2 (Subset)
動 作 記 述 言 語	JavaScript 1.4/ECMAScript (ECMA-262)
セキュア通信	SSL2.0/SSL3.0/TLS1.0
C o o k i e	バージョン 0
モノメディア(静止画)	JPEG、 PNG、 GIF
プ ラ グ イ ン	なし
文 字 入 力	画面キーボード方式、携帯( リモコン )方式
外 部 入 出 力	SDカード / PCカード( TYPE I )
画 面 解 像 度	800 × 450
カ ラ ー モ デ ル	フルカラー

用語解説 ブラウザ仕様